



Kamath, Brigitte

1. Die Erde ist zu einem großen Teil von Wasser bedeckt. Weshalb ist diese riesige Wassermenge aber nur zu einem winzigen Teil für die Menschen nutzbar?

Das meiste Wasser auf der Erde ...	
<input type="checkbox"/>	... ist zu schmutzig
<input type="checkbox"/>	... ist zu salzig
<input type="checkbox"/>	... ist unangenehm kalt
<input type="checkbox"/>	... schmeckt nicht
<input type="checkbox"/>	... ist zu warm
<input type="checkbox"/>	... ist nicht gesund

2. Kreuze die richtigen Aussagen an:

<input type="checkbox"/>	Von 100 Litern Wasser auf der Erde sind etwa 97,5 Liter Salzwasser.
<input type="checkbox"/>	Von 100 Litern Wasser auf der Erde sind etwa 2,5 Liter Salzwasser.
<input type="checkbox"/>	Süßwasser enthält ein wenig gelösten Zucker.
<input type="checkbox"/>	Meerwasser enthält etwa 35 Gramm Salz pro Liter Wasser.
<input type="checkbox"/>	Regen, Hagel, Schnee, Eis und Trinkwasser bestehen aus Süßwasser.
<input type="checkbox"/>	Das meiste Süßwasser ist nicht nutzbar, weil es als gefrorenes Eis vorliegt.
<input type="checkbox"/>	Auch das Wasser von Flüssen und Seen schmeckt sehr salzig.

3. Ergänze den Lückentext durch die folgenden Begriffe: Kühlmittel, Computer, Gewässer, Herstellung, Lebensraum, Freizeit, bestehen, Duschen, Nahrungsquelle.

Wasser ist lebenswichtig für Menschen, Tiere und Pflanzen. Alle Lebewesen _____ zu einem großen Teil aus Wasser. Wasser ist ein großer _____ für Tiere und Pflanzen. Daher dienen uns die _____ auch als wichtige _____. Wir nutzen Wasser auch zum _____, zum Wäschewaschen und für das WC. Ebenso dient es als _____ und als Energieträger in Kraftwerken. Es dient auch zur _____ vieler Produkte, vom Lebensmittel bis zum _____. Viele Menschen verbringen auch ihre _____ am Wasser oder treiben Sport.